

Кафедра молекулярной физики (10). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная физико-химия разделения газов и жидкостей (02.09.2024 — 23.09.2024) M23-405 Еремин Ю.С. A-112 ■ ЛЕК Компьютерный практикум в среде Python (09.09.2024 — 21.10.2024) B21-405 Тронин И.В. B-106 ■ ПР Компьютерный практикум в среде Python (04.11.2024 — 16.12.2024) B21-405 Васильев А.В. B-106
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная физико-химия разделения газов и жидкостей (02.09.2024 — 07.10.2024) M23-405 Еремин Ю.С., Грехов А.М. A-112 ■ ЛАБ Компьютерный практикум в среде Python B21-405 Васильев А.В. B-106 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях B23-203 Карцев П.Ф., Петрова Е.К. B-109 ■ ПР Современная физико-химия разделения газов и жидкостей (14.10.2024 — 04.11.2024) M23-405 Еремин Ю.С. A-112
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (02.09.2024 — 23.09.2024) M23-405 Адамов А.Ю. A-105 ■ ПР Современная физико-химия разделения газов и жидкостей (02.09.2024 — 04.11.2024) M23-405 Еремин Ю.С. A-112
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях B23-207 Карцев П.Ф. B-106 ■ ЛЕК Строение и динамика молекул B21-405 Белогорлов А.А. A-115 ■ ПР Строение и динамика молекул B21-405 Белогорлов А.А. A-115
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (02.09.2024 — 07.10.2024) M23-405 Сысоев А.А. A-105 ■ ПР Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (14.10.2024 — 04.11.2024) M23-405 Адамов А.Ю. A-105 ■ ЛЕК Механика газов B21-405 Быркин В.А., Боговалов С.В. A-112 ■ ПР Механика газов B21-405 Быркин В.А., Боговалов С.В. A-112
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (02.09.2024 — 04.11.2024) M23-405 Адамов А.Ю. A-105 ■ ПР Компьютерные технологии M23-406, M23-423 Карцев П.Ф. B-114 ■ ПР Механика газов B21-405 Быркин В.А., Боговалов С.В. A-115
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные технологии в физических исследованиях B21-405 Сысоев А.А., Потешин С.С., Адамов А.Ю. A-115

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика разделительных процессов B21-405 Смирнов А.Ю. A-115
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) B23-611 Петров М.А., Липатов К.А. A-408 ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) B24-211 Петров М.А., Кумпан А.В. A-312
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика разделительных процессов B21-405 Васильев А.В. A-115
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных M24-212 Тронин И.В., Васильев А.В. B-119 ■ ЛЕК Экспериментальные методы молекулярной физики B21-405 Еремин Ю.С. A-115 ■ ЛАБ Компьютерные методы моделирования и обработки данных M24-212 Тронин И.В., Васильев А.В. B-119 ■ ПР Экспериментальные методы молекулярной физики B21-405 Еремин Ю.С. A-115

12:45 — 16:05	<p>■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-103, Б23-113, Б23-163 🎓 Липатов К.А., Петров М.А. 📍 А-408</p> <p>■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-161 🎓 Петров М.А. 📍 А-408</p>
14:30 — 16:05	<p>■ АУД Производственная практика (организационно-управленческая) 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Грехов А.М. 📍 каф.72</p> <p>■ ЛЕК Физическая кинетика (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Тронин И.В. 📍 А-112</p>
16:15 — 17:50	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Грехов А.М. 📍 каф.10</p> <p>■ ПР Физическая кинетика (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Тронин И.В. 📍 А-112</p>

СРЕДА

10:15 — 11:50	<p>■ ЛЕК Современные методы масс-спектрометрии для биологии и медицины (04.09.2024 — 23.10.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-105</p> <p>■ ПР Современные методы масс-спектрометрии для биологии и медицины (30.10.2024 — 06.11.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Адамов А.Ю. 📍 А-105</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ПР Современные методы масс-спектрометрии для биологии и медицины (04.09.2024 — 06.11.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Адамов А.Ю. 📍 А-105</p>
12:45 — 14:20	<p>■ ЛЕК Лазерные, плазменные и молекулярные методы разделения изотопов (04.09.2024 — 23.10.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-112</p> <p>■ ПР Лазерные, плазменные и молекулярные методы разделения изотопов (30.10.2024 — 06.11.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-112</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ПР Лазерные, плазменные и молекулярные методы разделения изотопов (04.09.2024 — 06.11.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-112</p>
16:15 — 17:50	<p>■ ПР Технологии композитов (04.09.2024 — 25.09.2024) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Белогорлов А.А. 📍 Д-305</p> <p>■ ПР Аддитивные технологии (04.09.2024 — 11.12.2024) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Бортникова С.А. 📍 64-108</p> <p>■ ПР Летающая робототехника (04.09.2024 — 11.12.2024) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Грехов А.М. 📍 64-108</p> <p>■ ПР Технологическое предпринимательство (04.09.2024 — 11.12.2024) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Грехов А.М., Корнюхина Е.Г. 📍 К-415</p> <p>■ ПР Технологии композитов (02.10.2024 — 11.12.2024) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Белогорлов А.А. 📍 64-108</p>
17:55 — 18:40	<p>■ ЛЕК Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М23-403, М23-406, М23-413, М23-423 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-118</p>
18:45 — 20:20	<p>■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М23-403, М23-413 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-118</p>

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<p>■ ЛЕК Основы масс-спектрометрии 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 А-115</p>
08:30 — 11:50	<p>■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б24-204 🎓 Тюлюсов А.Н., Еремин Ю.С. 📍 А-312</p> <p>■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б24-207 🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-312</p> <p>■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б24-212 🎓 Петров М.А. 📍 А-312</p>
10:15 — 11:50	<p>■ ПР Основы масс-спектрометрии 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Потешин С.С., Адамов А.Ю. 📍 А-115</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ЛЕК Информационные технологии в физических исследованиях 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С., Сысоев А.А. 📍 А-115</p>
12:45 — 15:15	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.09.2024 — 07.11.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Еремин Ю.С., Боговалов С.В., Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 каф.10</p>

12:45 — 16:05	<p>■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-302 🎓 Петров М.А. 📍 А-408</p> <p>■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-261, Б23-265, Б23-361 🎓 Петров М.А. 📍 А-408</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ЛЕК Атомно-молекулярные и ядерные технологии 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Сулаберидзе Г.А., Смирнов А.Ю. 📍 А-115</p> <p>■ ПР Атомно-молекулярные и ядерные технологии 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. 📍 А-115</p>
16:15 — 17:50	<p>■ ЛЕК Компьютерный практикум по математическому моделированию 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 К-1102</p>
17:55 — 19:30	<p>■ ПР Компьютерный практикум по математическому моделированию 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 В-118</p>

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<p>■ ЛЕК Компьютерный практикум по математическому моделированию в физике микро- и наносистем 🧑‍🎓 Б21-413 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 В-115</p> <p>■ ПР Компьютерный практикум по математическому моделированию в физике микро- и наносистем 🧑‍🎓 Б21-413 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 В-115</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ПР Введение в физику полупроводников 🧑‍🎓 М24-211 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Э-204</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ЛЕК Физика и техника масс-спектрометрии 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Потешин С.С., Адамов А.Ю. 📍 А-112</p> <p>■ ПР Физика и техника масс-спектрометрии 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 А-112</p>
16:15 — 17:50	<p>■ ЛЕК Управление интеллектуальной собственностью 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Грехов А.М. 📍 А-112</p> <p>■ ПР Управление интеллектуальной собственностью 🧑‍🎓 М24-206 🎓 Грехов А.М. 📍 А-112</p>
17:55 — 19:30	<p>■ ПР Информационные технологии в физических исследованиях 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Потешин С.С., Адамов А.Ю. 📍 А-115</p> <p>■ ЛЕК EN Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 🧑‍🎓 М24-211 🎓 Менушенков А.П., Маврицкий О.Б., Зеленер Б.Б., Карцев П.Ф., Шеляков А.В., Высоцкий В.С. 📍 Э-204</p> <p>■ ПР EN Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 🧑‍🎓 М24-211 🎓 Карцев П.Ф., Шеляков А.В., Менушенков А.П., Маврицкий О.Б., Зеленер Б.Б., Высоцкий В.С. 📍 Э-204</p>

СУББОТА

11:55 — 13:30	<p>■ ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование 🧑‍🎓 Б21-465 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 К-1102</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Смирнов А.Ю., Быркин В.А., Сысоев А.А. 📍 каф.10</p> <p>■ ПР Компьютерный практикум: математическое моделирование 🧑‍🎓 Б21-465 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 В-106</p>